

MANUEL D'INSTRUCTIONS

Radio-émetteur VHF
IC-F3GT/GS
Radio-émetteur UHF
IC-F4GT/GS

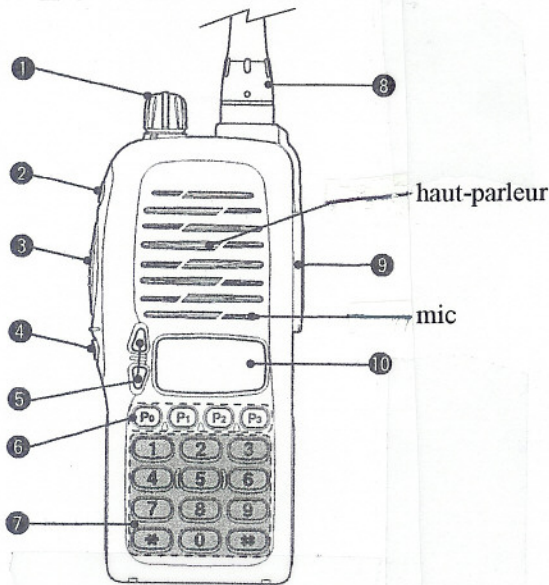
SmarTrunk II
Compatible



Cet appareil est conforme à la section 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement répond aux deux conditions suivantes : (1) Cet équipement ne provoque pas d'interférence et (2) cet équipement doit accepter toute interférence reçue, y compris celle risquant d'affecter le fonctionnement.

1 DESCRIPTION DU PANNEAU D'AFFICHAGE

■ Boutons, contrôles, touches et connecteurs



Référence pour les touches programmables

S1 (rouge)		P0	
S2 (noir)		P1	
▲		P2	
▼		P3	

1 DESCRIPTION DU PANNEAU D'AFFICHAGE

1- CONTRÔLE DE VOLUME [OFF/VOL]

Active l'appareil et ajuste le niveau de son audio

2- TOUCHE PROGRAMMABLE [S1(ROUGE)]

*programmable seulement par votre fournisseur Icom.

3- BOUTON PTT [PTT]

Appuyer et maintenir pour transmettre; relâcher pour recevoir.

4- TOUCHE PROGRAMMABLE [S1(NOIR)]

*programmable seulement par votre fournisseur Icom.

5- TOUCHES HAUT/BAS [▲]/[▼]

- Appuyer pour choisir la fréquence.
- Peut être programmé comme [*]/[#].
(seulement en mode SmarTrunk)

6- TOUCHES PROGRAMMABLES [P0]/[P1]/[P2]/[P3]

Chacune des touches peut être programmé pour remplir certaines fonctions par votre fournisseur Icom.

7- CLAVIER 10 TOUCHES (IC-F3GT/IC-F4GT)

Est utilisé pour entrer les codes DTMF, les fréquences d'utilisation, etc.

8- CONNECTEUR DE L'ANTENNE

Connecte l'antenne fournie.

9- PRISE [SP/MIC]

Permet de connecter un haut-parleur or micro. (optionnel)

10- AFFICHAGE DES FONCTIONS

Affiche l'information suivante :

- numéro de fréquence (CH).
- indicateur de 5-tonalité.
- indicateur pour batterie faible.
- numéro DTMF.
- indicateur de faible puissance.
- indicateur de fréquence sautée (skip).
- Indicateur de son

■ Note : les fonctions ci-dessus dépendent des arrangements.

2 PILES

■ Chargement de Piles

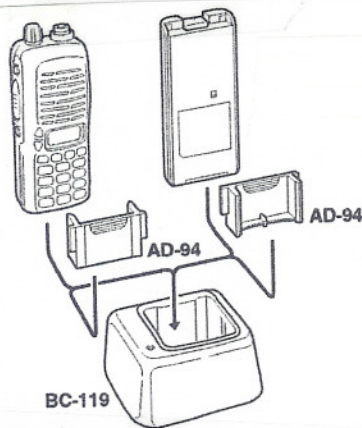
-Chargement rapide avec le BC-119+ad-94

Le rechargeur BC-119 (optionnel) permet de recharger rapidement les piles supplémentaires (optionnel)

L'équipement suivant est nécessaire :

- une pile AD-94
- un adaptateur AC (peut être fourni avec le BC-119, tout dépendant de la version)

désactiver l'appareil



vérifier l'orientation pour assurer le rechargement.
(insérer avec la pile AD-94)

- Utilisation du Bc-119 dans un véhicule : si
- l'indicateur de charge clignote orange, le
- voltage du véhicule est faible et le
- chargement peut ne pas se faire. Vérifier le
- voltage de la batterie du véhicule dans ce cas.
- Si l'indicateur clignote rouge, il y a peut-être
- un problème avec la pile (ou le chargeur).
- Réinsérer la pile or contacter votre
- fournisseur.

3 FONCTIONS PROGRAMMABLES

■ Général

Le nom des fonctions programmables est indiqué entre crochets; les boutons permettant d'activer ces fonctions dépendent de ce qui est programmé.

□ FONCTION DE SERRURE

Cette fonction bloque l'accès à toutes les touches (sauf les touches relative à la serrure).

Appuyer sur la touche [LOCK] pendant une seconde pour activer/désactiver la serrure

- l'image d'une clé apparaît lorsque la serrure est en fonction.
- Cette fonction peut être bloqué sur certaines fréquences.

□ CANAL EN PRIORITÉ

Cette fonction est utilisé pour pré-programmer une fréquence en simplement appuyant sur une touche

Appuyer sur [PRIORITY] pour choisir le canal en priorité.

« PRIO » apparaît brièvement et la fréquence est automatiquement choisie

□ FONCTION DE BALAYAGE

La fonction de balayage permet de chercher pour un signal parmi un groupe de fréquences pré-programmées.

Appuyer sur la touche [SCAN] pour activer/désactiver le balayage.

- le balayeur arrête sur une fréquence lorsqu'il y a un signal.
- Dépendamment de la programmation, un message peut apparaître lors du balayage.
- « Priority SCAN » et un balayage de seulement les fréquences pré-programmées « lockout scan » peuvent être activé.
- Lorsque la fonction « power-safe fonction » est activé l'émetteur balaye toutes les fréquences pré-programmées et ensuite retourne au mode veille (power-save)

□ PUISSANCE FAIBLE/FORTE

Cette fonction permet de choisir faible or forte puissance pour une fréquence.

Appuyer sur la touche [HIGH/LOW] pour choisir entre faible (low) et fort (high).

□ FONCTION DE BROUILLAGE

(L'ajout optionnel UT-109 #01* ou UT-110 #01* est requis)

Cette fonction assure une haute sécurité lors de la communication.

UT-109 : sans roulement. 32 codes sont disponibles.

UT-110 : avec roulement. 1020 (4 X 255) codes sont disponibles.

Appuyer sur la touche [SCRM] pour activer/désactiver cette fonction.

■ Note : ne jamais utiliser les versions High AF #02. Ces deux éléments ne sont pas compatibles.

□ FONCTION DE SON

Cette fonction confirme que le son est activé et que des beeps se feront entendre lorsque vous appuyer sur des touches.

Appuyer sur la touche [BEEP] pour activer/désactiver cette fonction.

4 OPÉRATION CONVENTIONELLE

■ Réception et transmission

■ Note : Transmettre sans antenne peut endommager l'appareil.

Réception :

- 1- Appuyer sur [▲]/[▼] pour choisir une fréquence.
- 2- Écouter pour une transmission et ajuster le volume [VOL] pour une écoute agréable.
-lorsque vous n'entendez pas de transmission, appuyer et maintenir la touche monitor tout en ajustant le volume. (votre appareil peut ne pas être programmé avec la fonction monitor)

L'appareil est maintenant prêt pour recevoir les appels sur la fréquence choisie.

Transmission :

Attendre que la fréquence devienne claire pour éviter les interférences.

- 3- maintenir [PTT] enfoncé et parler dans le microphone avec un ton de voix normal.
- 4- Relâcher [PTT] pour écouter.

IMPORTANT : Pour maximiser le signal, tenir le microphone 10 à 15cm en avant de votre bouche et parler avec un ton normal.